

Угловая шлифмашина**GWS 22-230 LVI Professional****Мощный инструмент с минимальным весом**

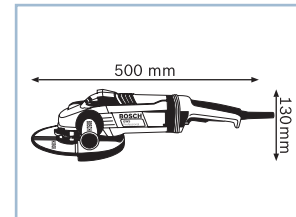
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2200 Вт и стержневая рукоятка
- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря малому весу
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неустойчивой работы (EN 60745)

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента



Технические данные	... см. с. 211
Код для заказа	0 601 891 ...
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт
Число оборотов холостого хода	6500 об/мин
Диам. круга	230 мм
Комплект поставки	... D00
Опорный фланец (1 605 703 099)	x
Быстросъемный защитный кожух (2 605 510 280)	x
Быстросъемный защитный кожух (2 605 510 281)	x
Зажимная гайка (1 603 340 040)	x
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibration Control (2 602 025 172)	x
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	x

**Угловая шлифмашина****GWS 24-180 LVI Professional****Мощный инструмент с минимальным весом**

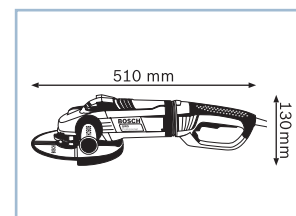
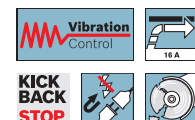
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт и поворотная рукоятка-скоба
- ▶ Минимальный вес среди инструментов этого класса
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неустойчивой работы (EN 60745)

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента
- ▶ Устойчивый к проворачиванию и быстросъемный защитный кожух — обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки



Технические данные	... см. с. 211
Код для заказа	не поставляется
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин
Диам. круга	180 мм
Комплект поставки	
Опорный фланец (1 605 703 099)	x
Быстросъемный защитный кожух (2 605 510 280)	x
Зажимная гайка (1 603 340 040)	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	x
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	x

**Угловая шлифмашина****GWS 24-230 LVI Professional****Мощный инструмент с минимальным весом**

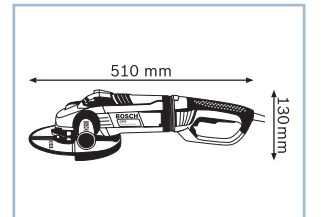
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт и поворотная рукоятка-скоба
- ▶ Минимальный вес среди инструментов этого класса
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неустойчивой работы (EN 60745)

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента



Технические данные	... см. с. 211
Код для заказа	0 601 893 ...
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	6500 об/мин
Диам. круга	230 мм
Комплект поставки	... F00
Опорный фланец (1 605 703 099)	x
Быстросъемный защитный кожух (2 605 510 281)	x
Зажимная гайка (1 603 340 040)	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	x
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	x

**Угловая шлифмашина****GWS 26-180 LVI Professional****Мощность 2600 Вт — и исключительная легкость**

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2600 Вт для повышения производительности
- ▶ Минимальный вес в классе 2600 Вт (всего 5,5 кг)
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой гашения вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию на 40% — для неустойчивой работы

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop: распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Поворотная рукоятка-скоба для оптимального шлифования и резки
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента



Технические данные	... см. с. 211
Код для заказа	не поставляется
Номинальная потребляемая мощность	2600 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин
Диам. круга	180 мм
Комплект поставки	
Опорный фланец (1 605 703 099)	x
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	x
Быстросъемный защитный кожух (2 605 510 280)	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	x
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	x

